

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



ПРОГРАМА

**міжнародної науково-практичної конференції
молодих учених, аспірантів і докторантів**

**ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОГО СВІТУ
ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ**

14–15 травня 2015 року

Біла Церква
2015

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

14 травня 2015 року – 8.00–8.30 – реєстрація учасників;
8.30 – секційне засідання;
15 травня 2015 року – 14.00 – пленарне засідання.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:

- доповіді на пленарному засіданні – 15 хв;
- доповіді на секційних засіданнях – 10 хв;
- виступи в обговореннях – до 3 хв.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

Даниленко А.С., д-р екон. наук, академік НААН, ректор,
голова оргкомітету;

Сахнюк В.В., д-р вет. наук, проректор з наукової та інноваційної
діяльності, заступник голови оргкомітету;

Мельниченко О.М., д-р с.-г. наук, декан екологічного факультету;

Олешко О.Г., канд. с.-г. наук, координатор НТТМ університету;

Качан Л.М., канд. с.-г. наук, зав. аспірантури та докторантури;

Москалець Т.З., канд. біол. наук, координатор НТТМ екол. ф-ту;

Сокольська М.О., зав. редакційно-видавничого відділу, відповідаль-
ний секретар;

Царенко Т.М., канд. вет. наук, начальник відділу науково-дослідної
та інноваційної діяльності.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

15 травня 2015 року, 14.00, актовa зала

1. Вітальне слово.

Даниленко А.С., д-р екон. наук, академік НААН, ректор

2. Проблеми та перспективи аграрної науки, зумовлені викликами сьогодення.

Сахнюк В.В., д-р вет. наук, проректор з наукової та інноваційної діяльності

3. Сучасні тенденції міжнародної наукової співпраці вищих навчальних закладів.

Боньковський О.А., ст. викладач, начальник відділу зовнішньо-економічної діяльності, роботи з іноземними студентами

4. Проблемы микроэлементозов жвачных и пути их решения в Республике Беларусь.

Абрамов С.С., д-р вет. наук,
Мацинович А.А., Белко А.А., кандидаты вет. наук
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

5. Звіт про роботу НТТМ університету.

Олешко О.Г., канд. с.-г. наук, координатор НТТМ університету

6. Вибори ради НТТМ університету.

14 травня 2015 року, 8.30, ауд. 219

Керівник – д-р с.-г. наук **Мельниченко О.М.**

Секретар – канд. біол. наук **Москалець Т.З.**

1. Антропогенна трансформація лісового масиву “Урочище Товста”.
Житовоз А.В., аспірантка
Науковий керівник – **Лавров В.В.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
2. Землі водного фонду басейнів Південного Бугу і Росі.
Бабань В.П., аспірантка
Науковий керівник – **Гамалій І.П.**, канд. геогр. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
3. Стан зелених насаджень прибережних захисних смуг правого берега річки Рось у межах території Білої Церкви.
Сагдєєва Т.Ю., аспірантка
Науковий керівник – **Лавров В.В.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
4. Екологічний аспект вмісту купруму в біогумусі, отриманому за допомогою вермикультури.
Онищенко Л.С., здобувачка
Науковий керівник – **Мерзлов С.В.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
5. Агроекологічні аспекти створення резистентних проти проростання в колосі генотипів озимих зернових культур.
Москалець В.В., д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
6. Дозове навантаження на населення Білоцерківського району Київської області за рахунок надходження ^{137}Cs і ^{90}Sr з продуктами харчування.
Герасименко В.Ю., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
7. Екологічні проблеми діяльності птахокомплексу ТОВ «Комплекс Агро-марс» та шляхи їх вирішення.
Ященко С.В., здобувачка
Науковий керівник – **Тертична О.В.**, канд. біол. наук
ГК «Біона», м. Біла Церква

8. Екологічні та економічні аспекти виробництва біогазу.
Веред П.І., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
9. Отримання екологічно чистої продукції м'яса бройлерів на прикладі ПАТ «Миронівський хлібопродукт».
Шулько О.П., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
10. Модифікація способу іммобілізації глюкоамілази на аеросилі.
Злочевський М.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
11. Природно-рекреаційні ресурси Житомирщини: загальна характеристика та еколого-біологічні особливості.
Слободенюк О.І., канд. біол. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
12. Порівняльний аналіз біостимуляторів росту для органічного вирощування *Cucumis sativus* L. в умовах закритого ґрунту.
Яценко С.А., Грабовська Т.О., кандидати с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
13. Відтворення водних живих ресурсів в об'єктах, які знаходяться на територіях природно-заповідного фонду.
Гриневич Н.Є., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
14. Активність ферменту ЛДГ в ембріонах білого товстолобика, залежно від дії різких коливань температурного та кисневого режимів водойми.
Водяницький О.М., аспірант
Науковий керівник – **Потрохов О.С.**, д-р біол. наук
Інститут гідробіології НАН України
15. Перспективи рибогосподарської експлуатації малих водойм на прикладі ставу с. Ліщинці Вінницької області.
Присяжнюк Н.М., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
16. Вплив абіотичних чинників на реверсію статі мечоносців (*Xiphophorus helleri*).
Куновський Ю.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

17. Охорона дикої фауни під час проведення сільськогосподарських робіт.
Михальський О.Р., ст. викладач
Білоцерківський національний аграрний університет
18. Розвиток екологічно безпечної аквакультури.
Трофимчук А.М., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
19. Вплив діяльності АЗК (R7009) «Shell» на водне середовище Уманського району Черкаської області.
Мазур Т.Г., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
20. Дослідження гострої токсичності біомаси *Spirulina platensis*, збагаченої цинком на білих щурах.
Мерзлова Г.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
21. Динаміка накопичення ^{137}Cs та ^{90}Sr в організмі коропа, вирощеного в зоні гарантованого добровільного відселення Лісостепу.
Скиба В.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
22. Екологічні питання використання наночастинок оксидів металів.
Шадюра Ю.М., асистент
Науковий керівник – **Бітюцький В.С.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
23. Вплив новітніх пробіотичних препаратів на біохімічні показники крові курчат-бройлерів.
Мельниченко Ю.О., аспірантка
Науковий керівник – **Бітюцький В.С.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
24. Біохімічні показники крові бройлерів за використання органічних сполук біогенних металів.
Соломонюк Я.В., аспірант
Науковий керівник – **Мельниченко О.М.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

25. Морфо-фізіологічні та молекулярно-генетичні прояви мінливості деяких генотипів із триби *Triticeae*.

Москалець Т.З., канд. біол. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

26. Радіоекологічна ситуація на постраждалих внаслідок Чорнобильської катастрофи агроландшафтах Лісостепу у віддалений період.

Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

27. Einige probleme in der ökologie der Schweiz und deren lösungswege.

Selezneva E., Seleznep P., studierenden

Untersiggental, Kanton Aargau, Schweiz

28. Еколого-економічна оцінка впровадження технології вирощування грибів у СТОВ «Княжицьке» Київської області.

Харчишин В.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

29. Визначення ефективності функціонування очисних споруд на ЗАТ «Юрія» м. Черкаси.

Загоруй Л.П., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

30. Стан лісових насаджень ДП «Пархомівського ЛМГ» Хмельницької області.

Шевчук Н.І., аспірантка

Науковий керівник – **Мороз В.В.**, канд. с.-г. наук

Інститут агроєкології і природокористування НААН

31. Вплив способів полювання на структуру популяції зайця-русака в лівобережному Лісостепу України.

Новицький В.П., докторант

Науковий консультант – **Ландін В.П.**, д-р с.-г. наук

Інститут агроєкології і природокористування НААН

32. Сучасні проблеми водних ресурсів Житомирщини.

Шумигай І.В., канд. с.-г. наук

Інститут агроєкології і природокористування НААН

